

Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Grande na [Resolução 193/2024](#)

Rio Paranaíba

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
15/06	458	489
16/06	663	710
17/06	687	677

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
15/06	503	500
16/06	725	642
17/06	695	692

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
15/06	1.159	1.273	35,58	377,49
16/06	1.379	1.379	35,58	377,49
17/06	1.422	1.365	35,67	377,50

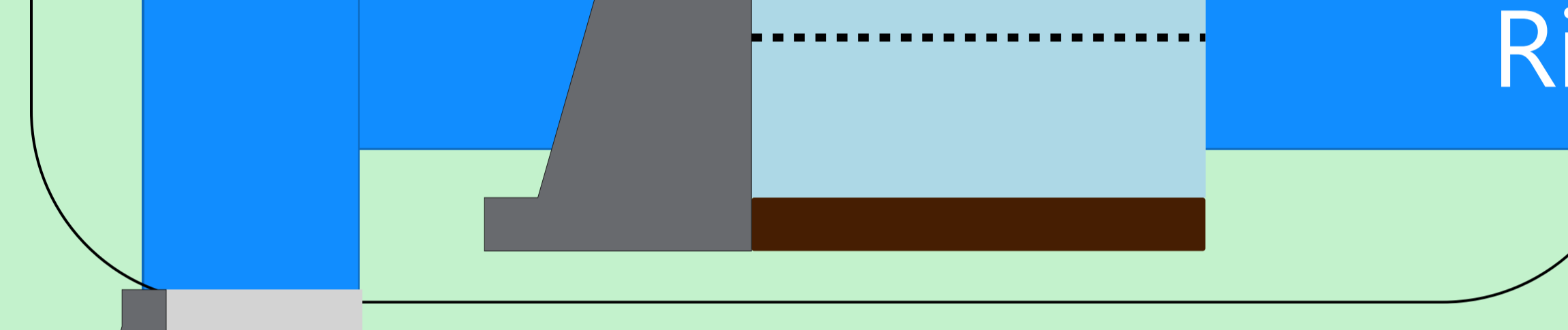
Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
15/06	466	466	75,30	663,50
16/06	644	671	75,20	663,49
17/06	583	689	74,84	663,45

Rio Grande



Rio Grande

Igarapava

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
15/06	579	630
16/06	741	724
17/06	774	727

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
15/06	503	500
16/06	725	642
17/06	695	692

Furnas

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
15/06	381	517	65,66	763,48
16/06	423	559	65,59	763,47
17/06	452	588	65,52	763,46

Camargos

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/06	59	100	94,36
16/06	63	71	94,26
17/06	57	57	94,26

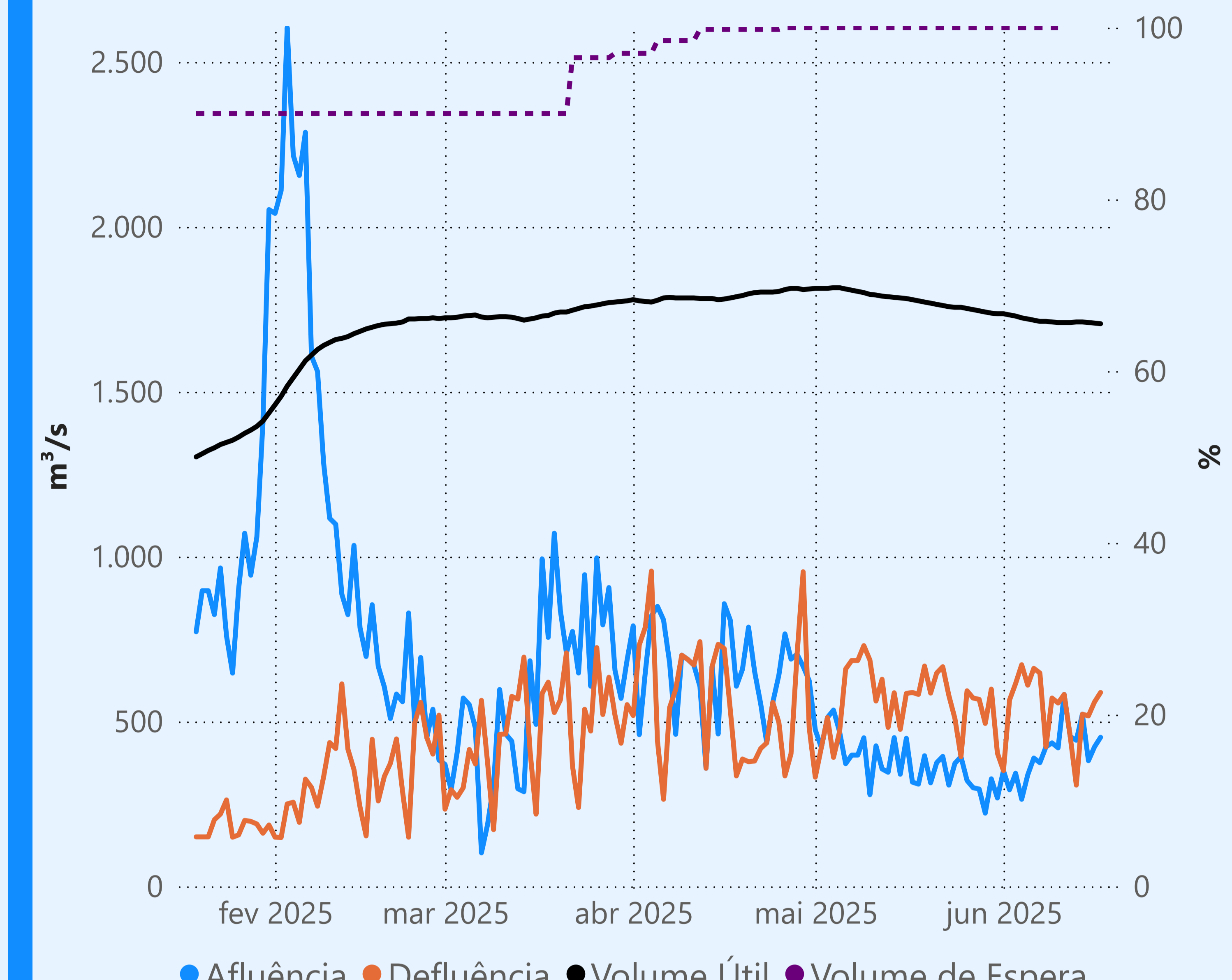
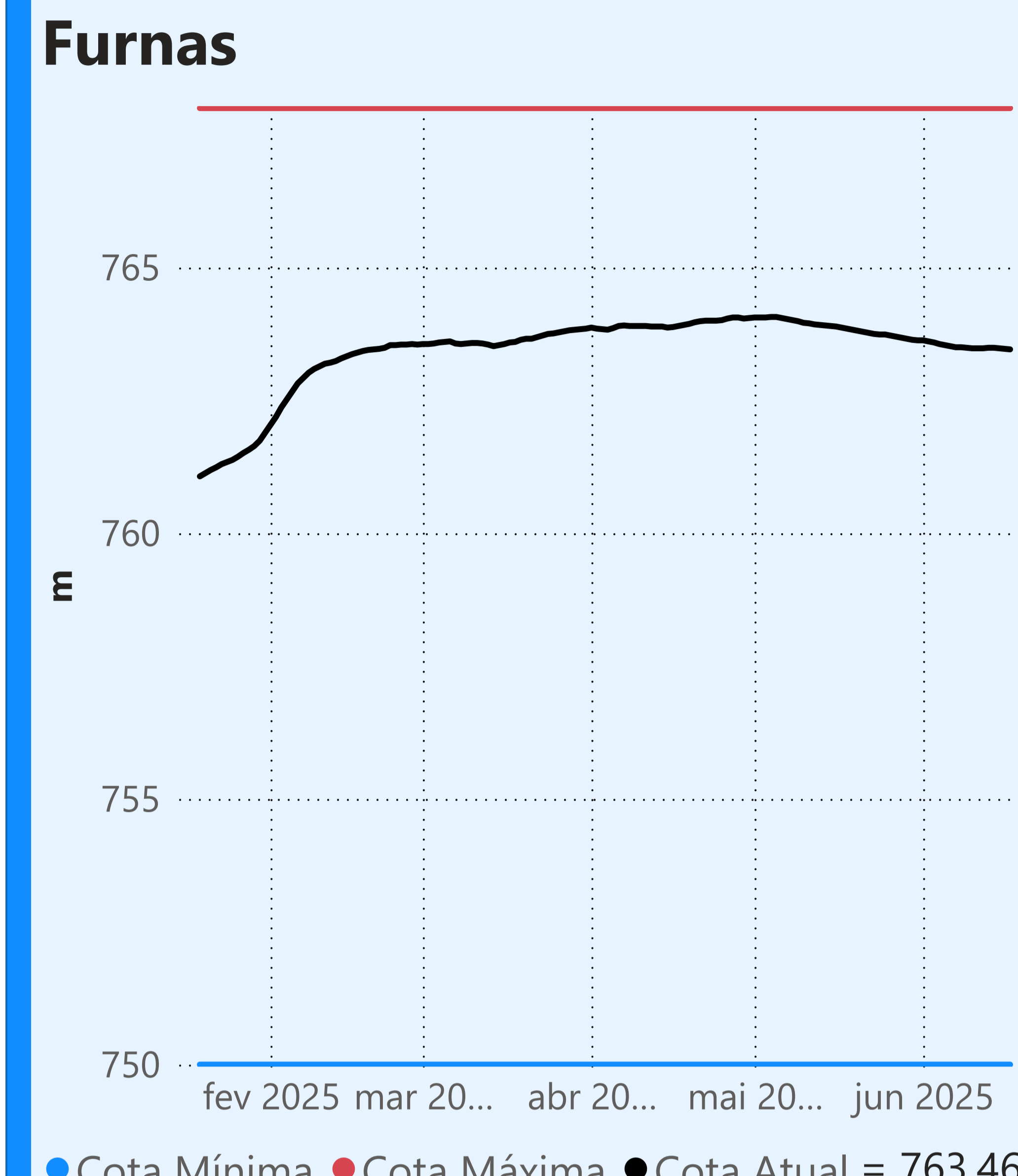
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
 Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS

Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Data de Referência
17/06/2025
 Período Seco

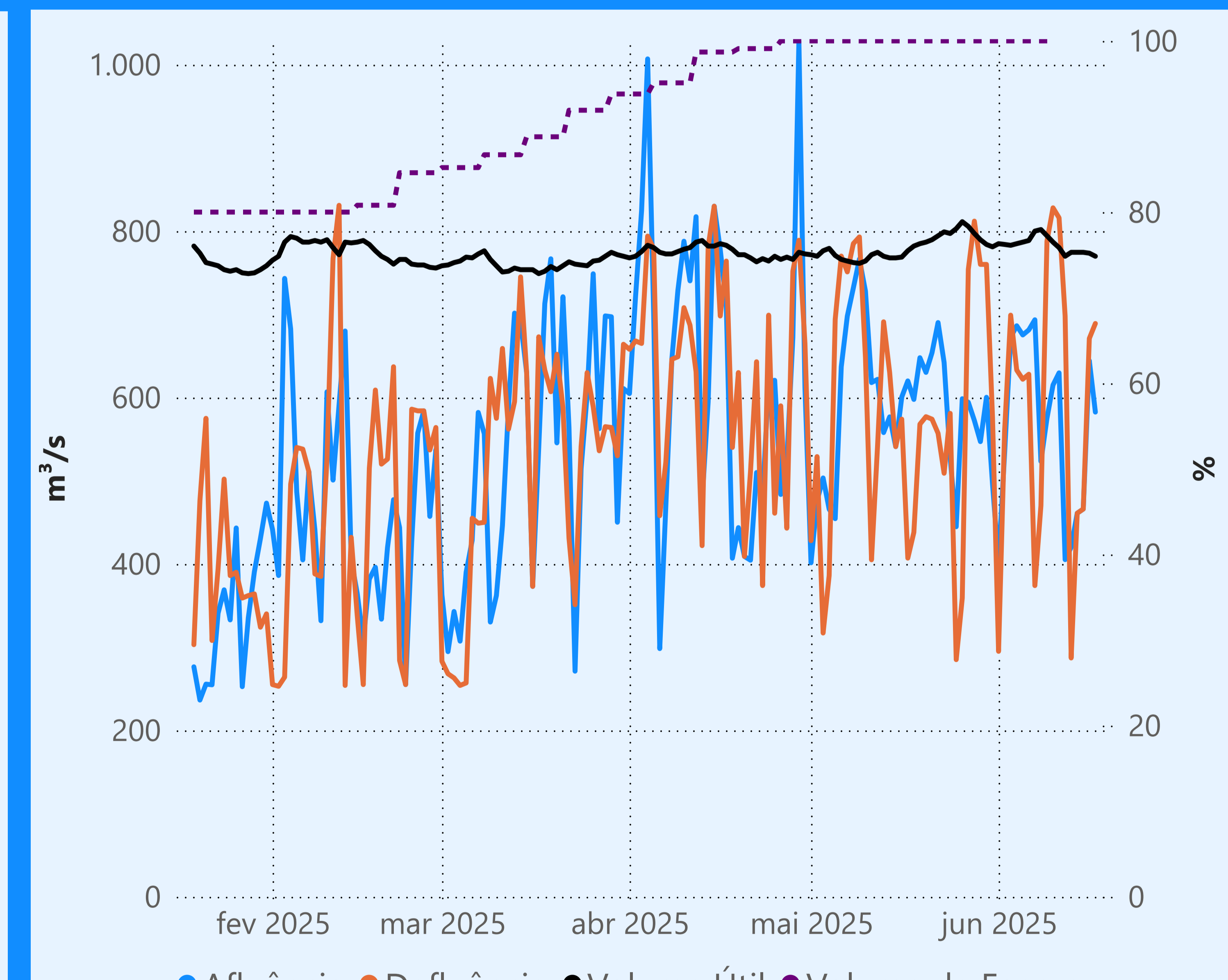
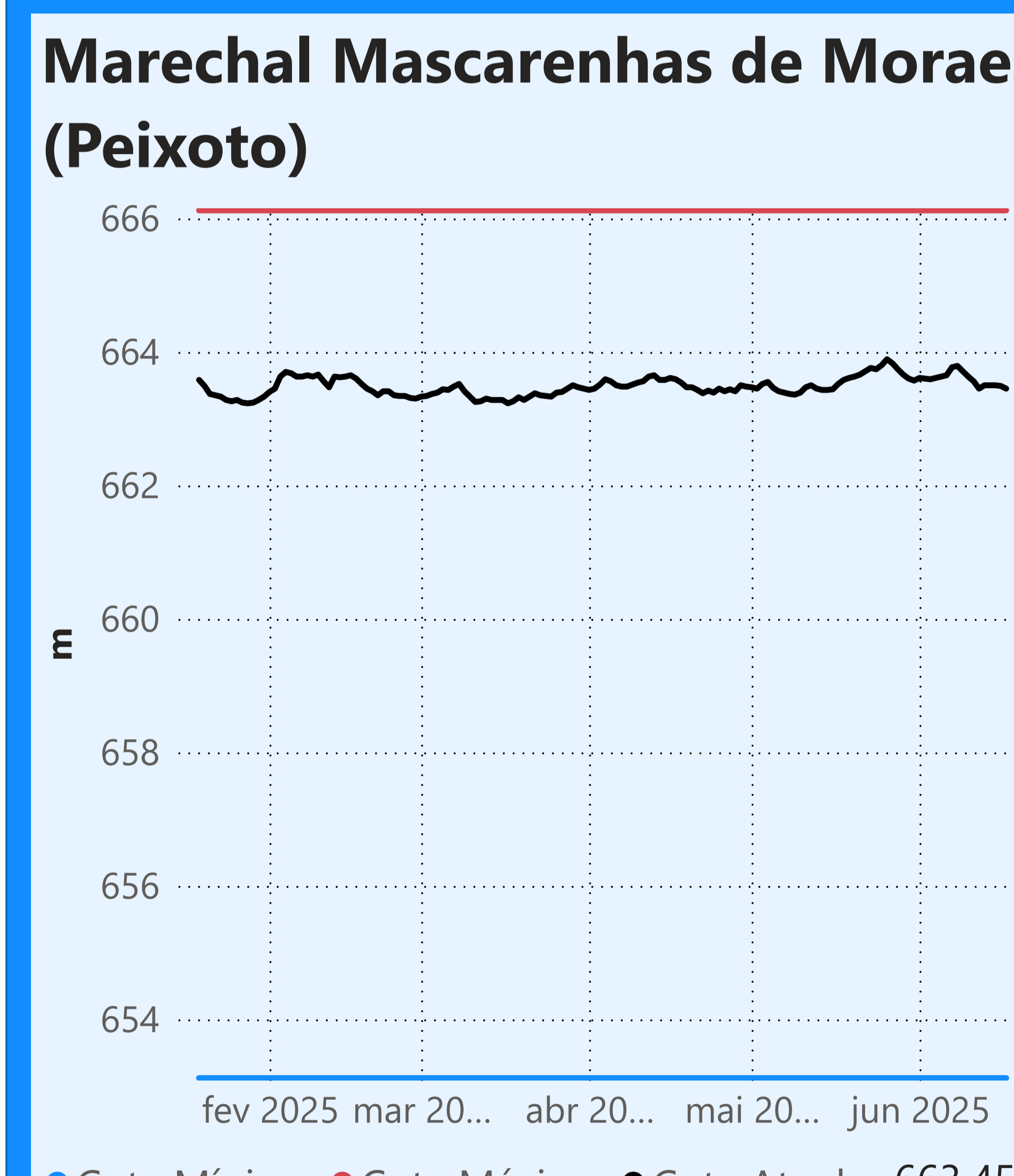
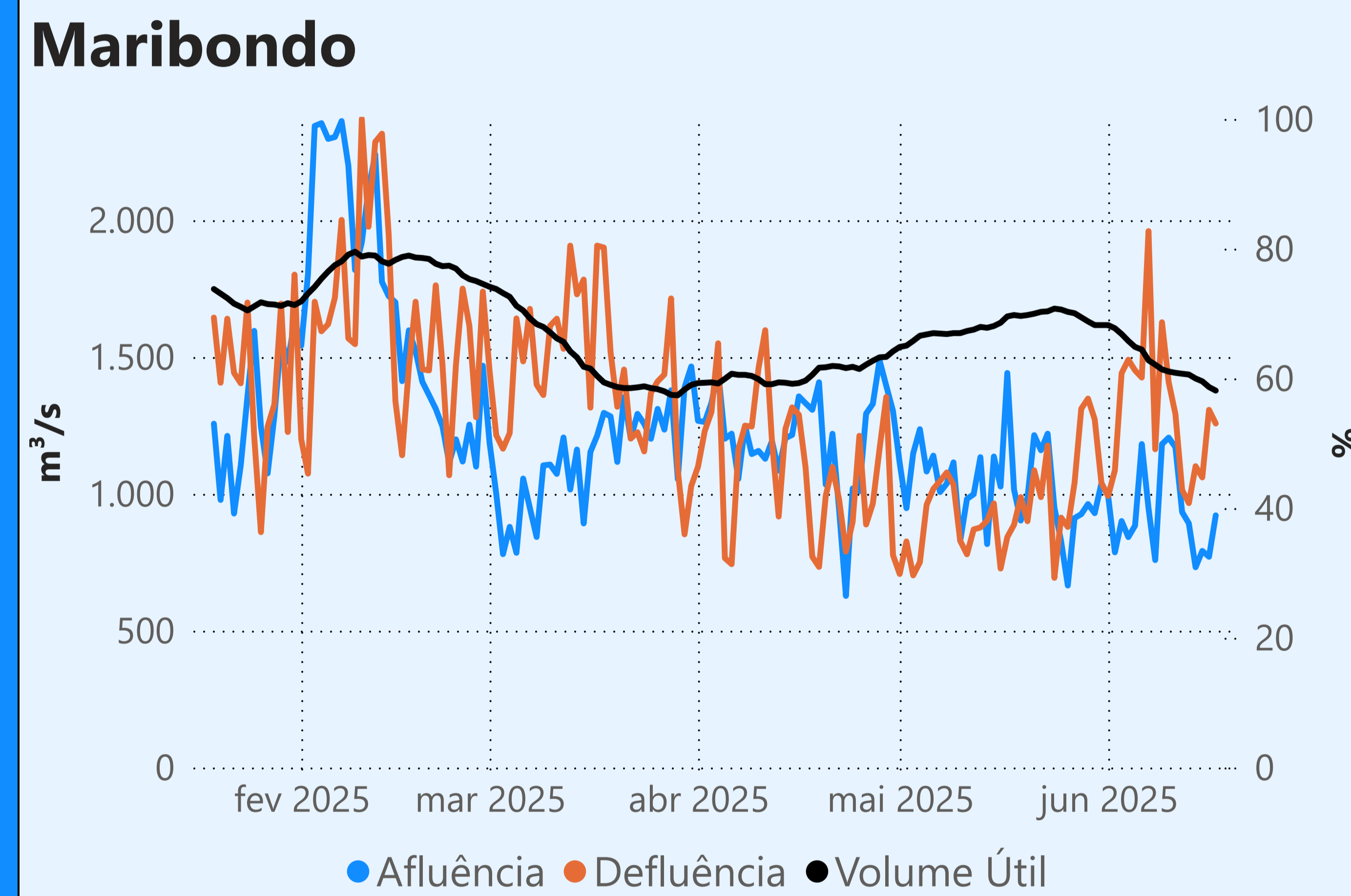
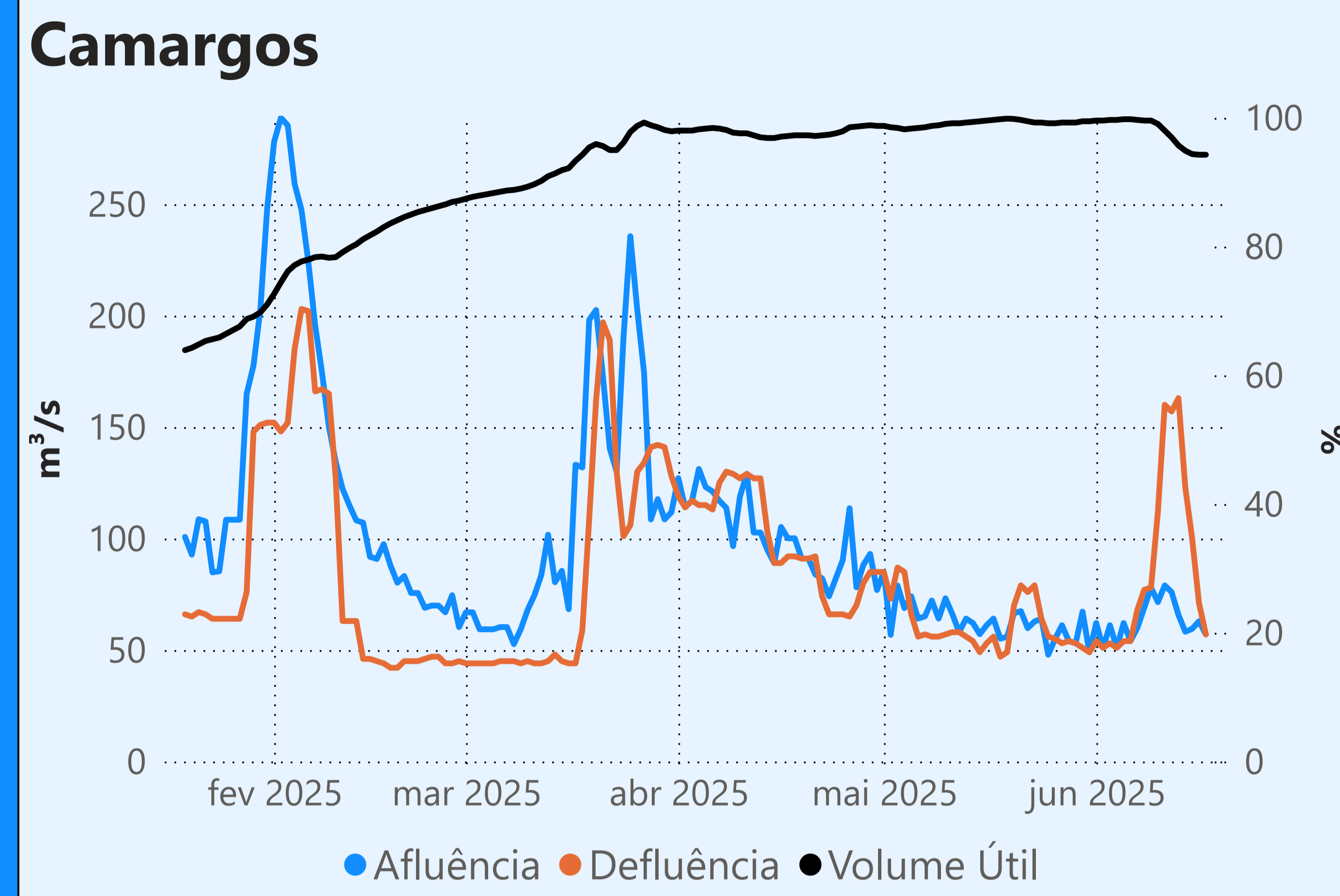


Vazão defluente média mensal (m³/s)

junho de 2025

541

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	351	16	559
2	565	17	588
3	615		
4	672		
5	610		
6	661		
7	647		
8	423		
9	571		
10	556		
11	582		
12	454		
13	307		
14	522		
15	517		

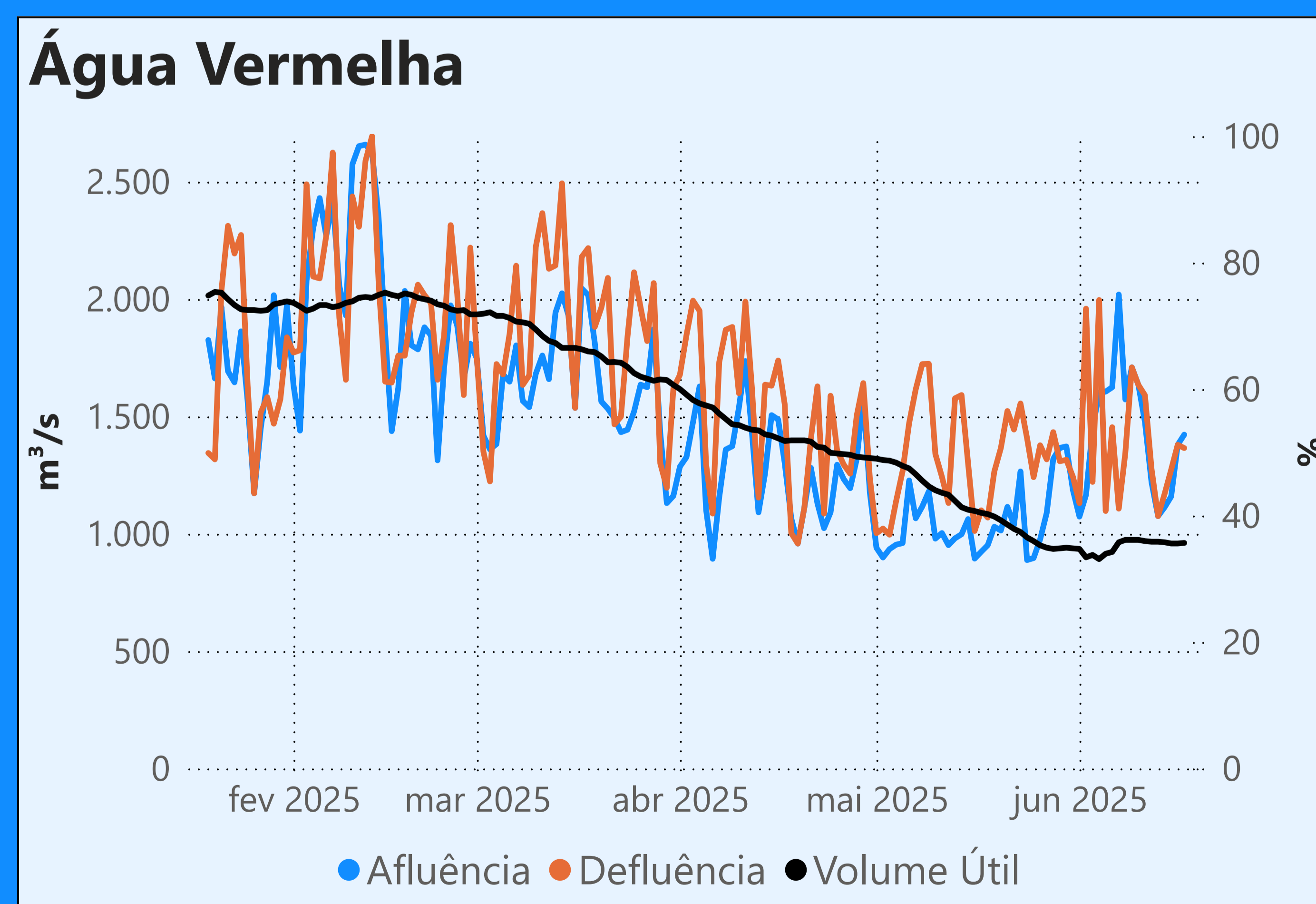


Vazão defluente média mensal (m³/s)

junho de 2025

587

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	295	16	671
2	560	17	689
3	699		
4	633		
5	622		
6	628		
7	374		
8	470		
9	788		
10	828		
11	816		
12	698		
13	287		
14	461		
15	466		





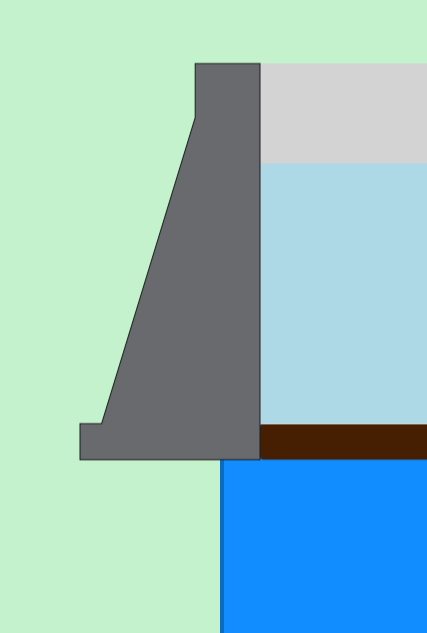
Saiba mais sobre as condições de operação
do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na
Resolução 194/2024

Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
15/06	630	653
16/06	742	942
17/06	933	655

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%



Rio Paranaíba

São Simão

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
15/06	1.227	1.551	74,81	398,62
16/06	1.735	1.735	74,81	398,62
17/06	1.165	1.684	74,00	398,54

Rio Grande

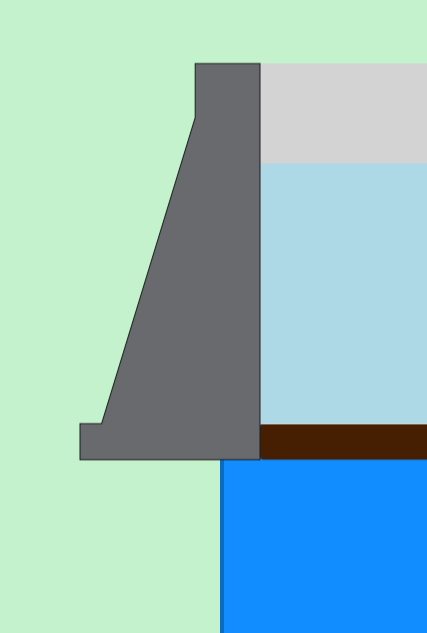
Rio Paranaíba

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Itumbiara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
15/06	617	869	87,95	517,99
16/06	698	1.190	87,61	517,93
17/06	637	1.047	87,32	517,88



Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
15/06	183	298	58,00	647,12
16/06	237	314	57,94	647,10
17/06	228	343	57,87	647,07

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Data de Referência

17/06/2025

Período Seco



ANA

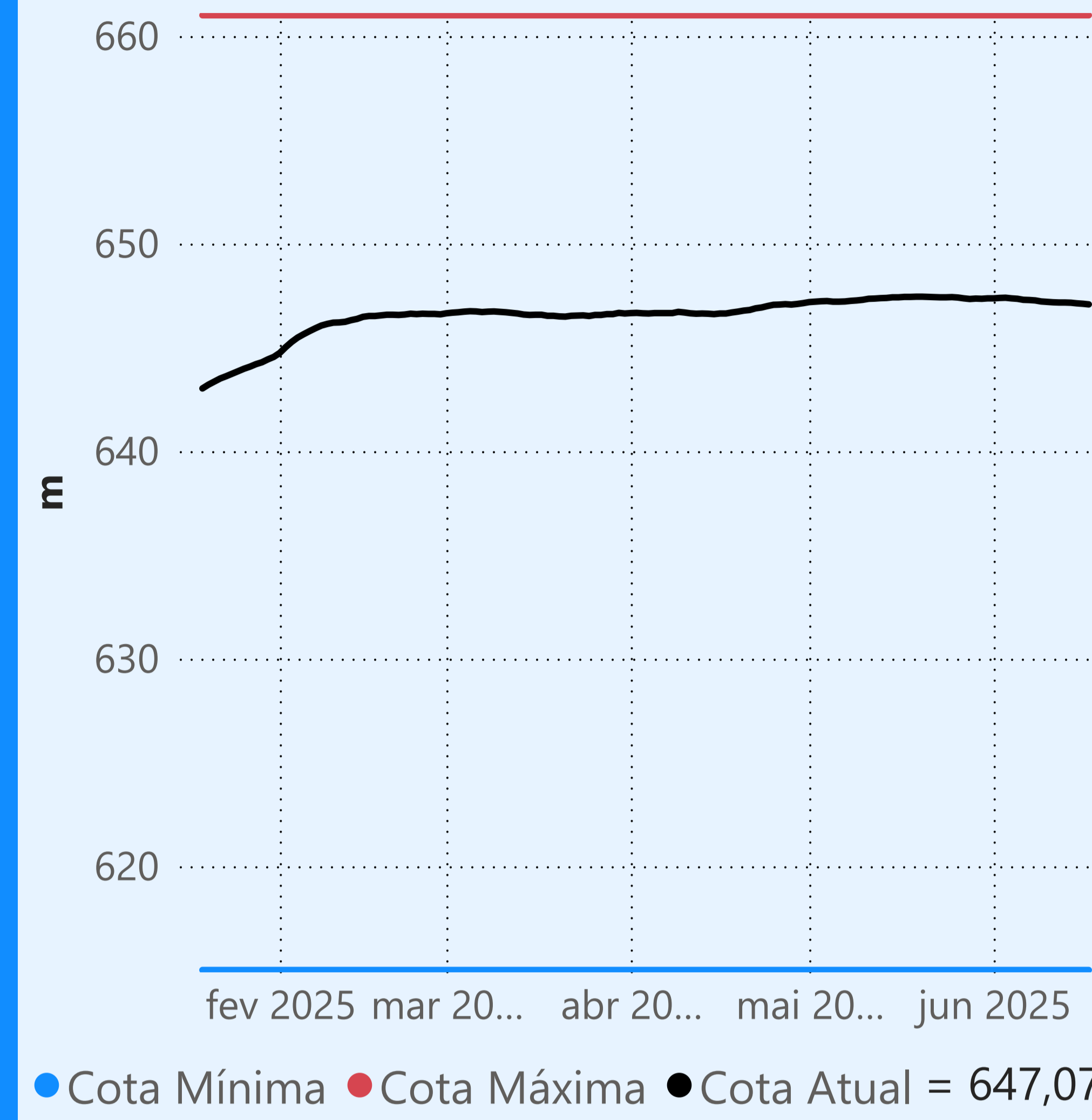
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba

Data do boletim

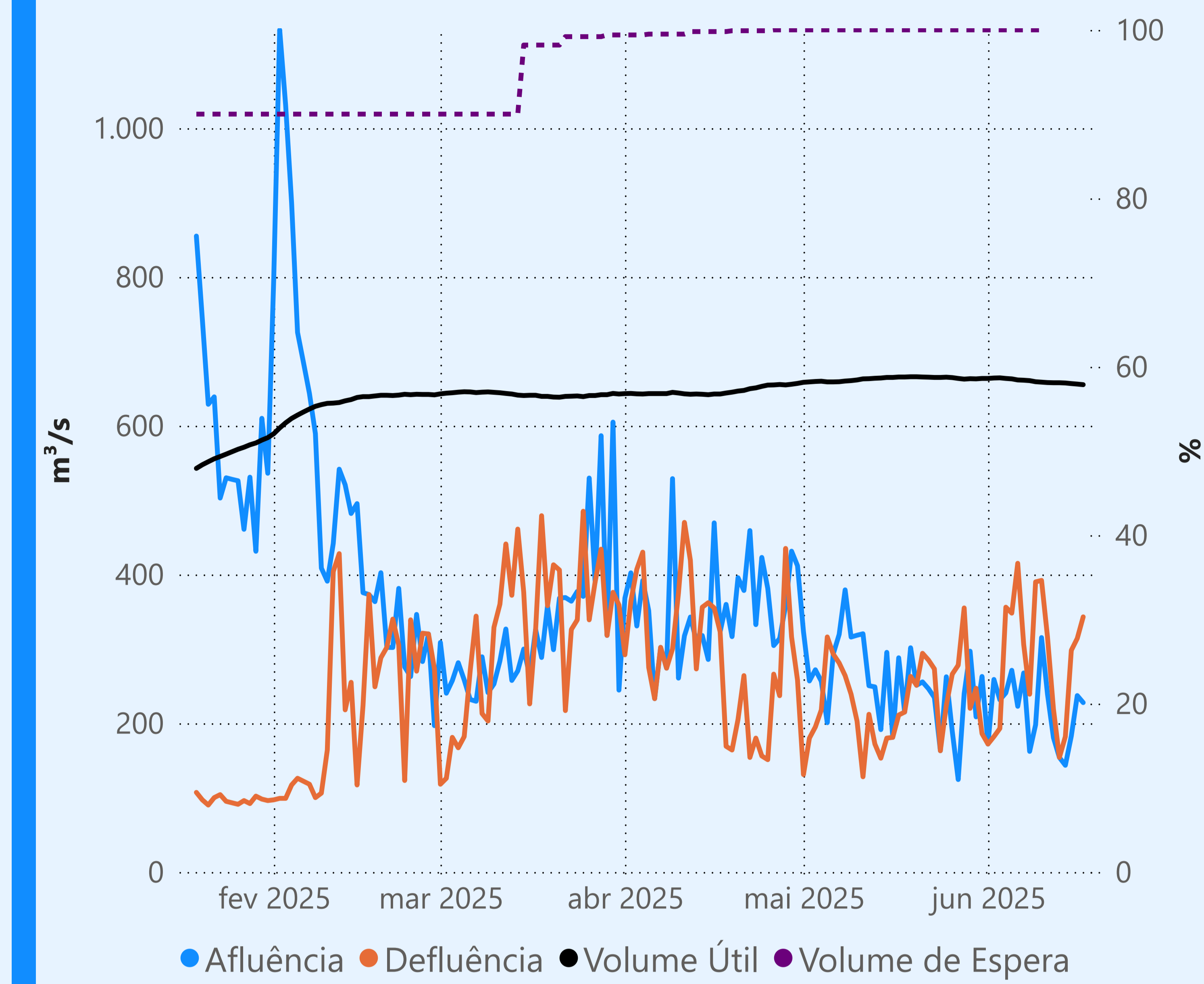
18/06/2025

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Faixa de Operação Normal



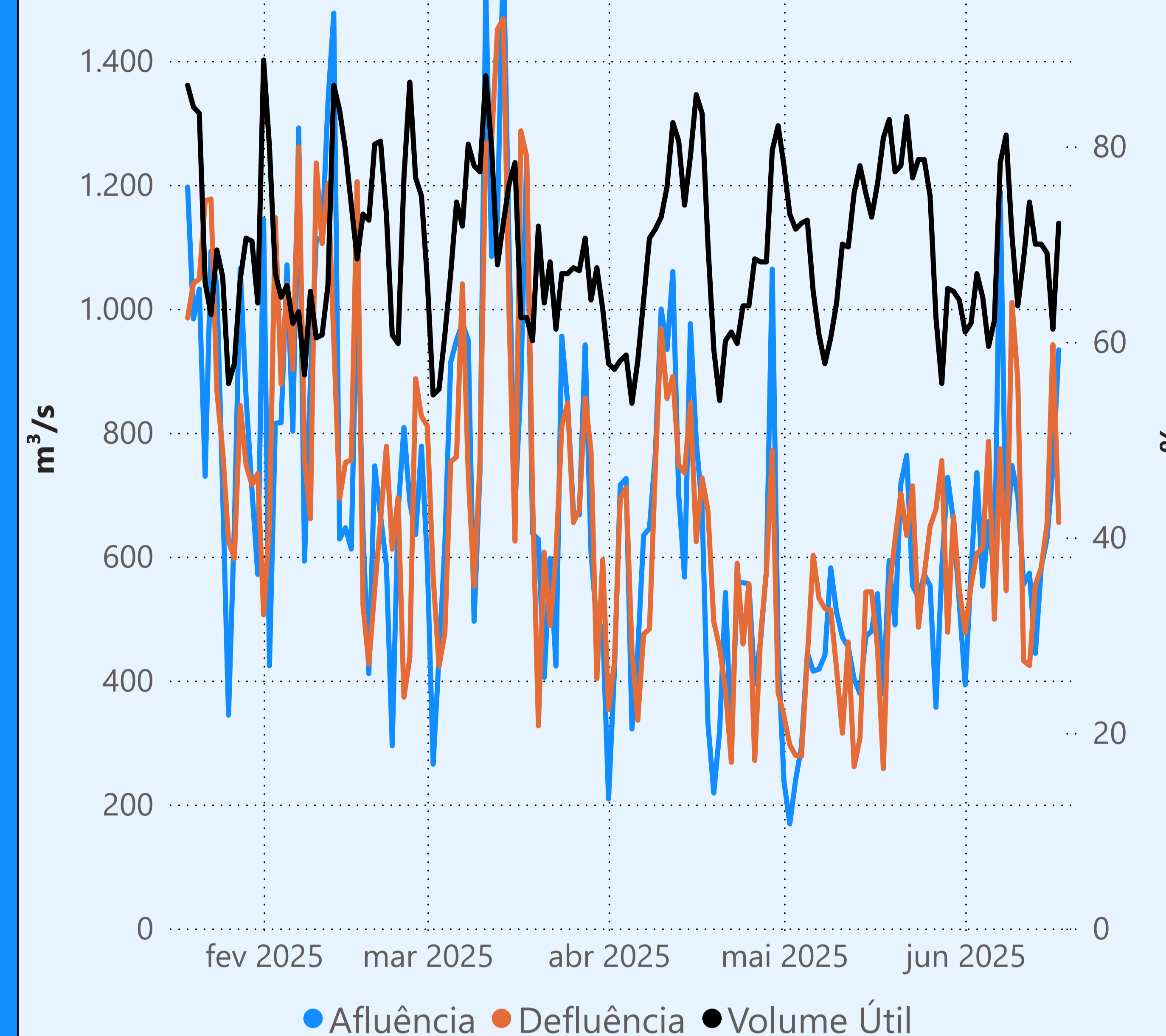
Vazão defluente média mensal (m³/s)

283
junho de 2025

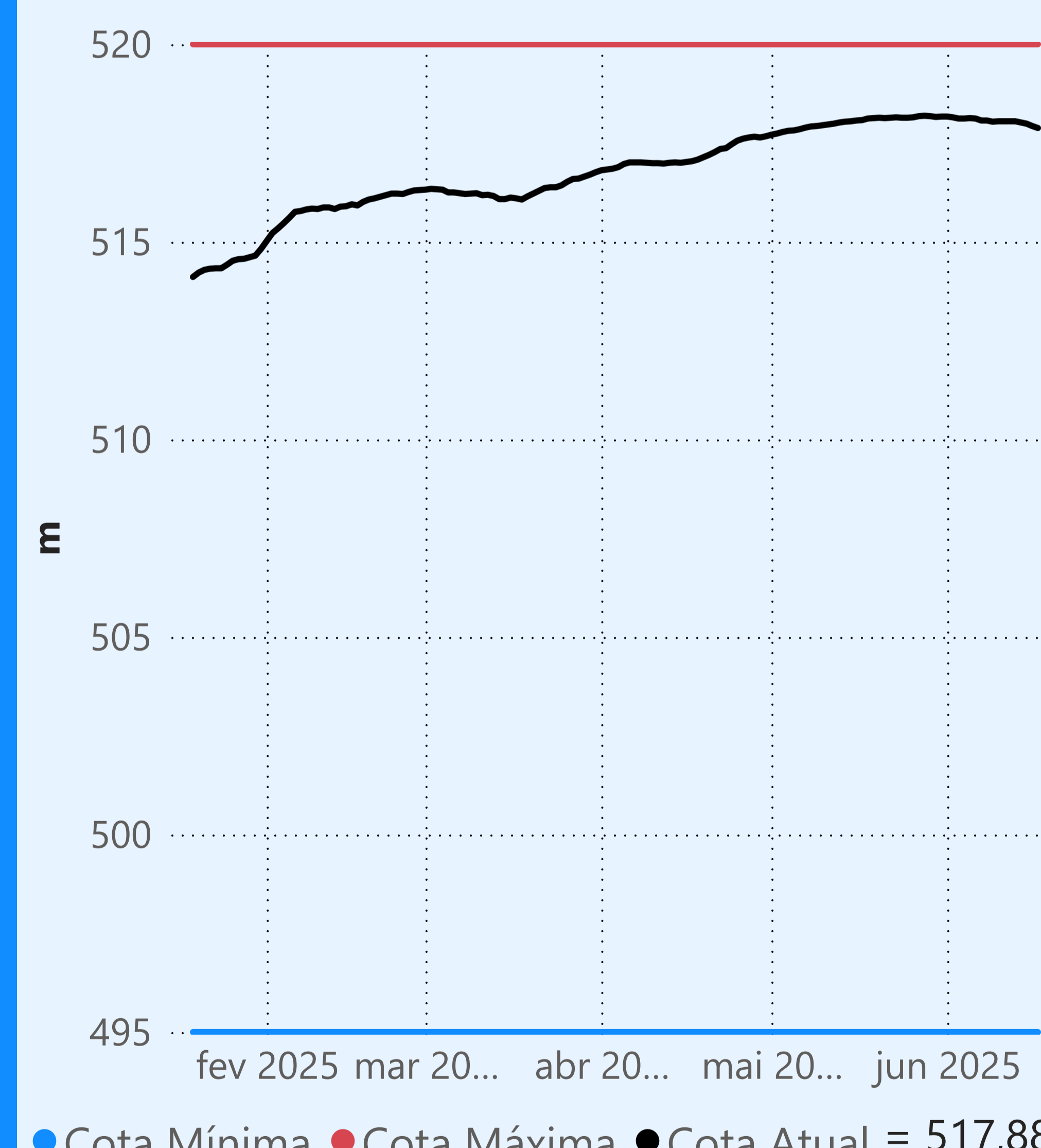
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	172	16	314
2	182	17	343
3	193		
4	356		
5	348		
6	415		
7	306		
8	239		
9	390		
10	392		
11	316		
12	219		
13	154		
14	182		
15	298		

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

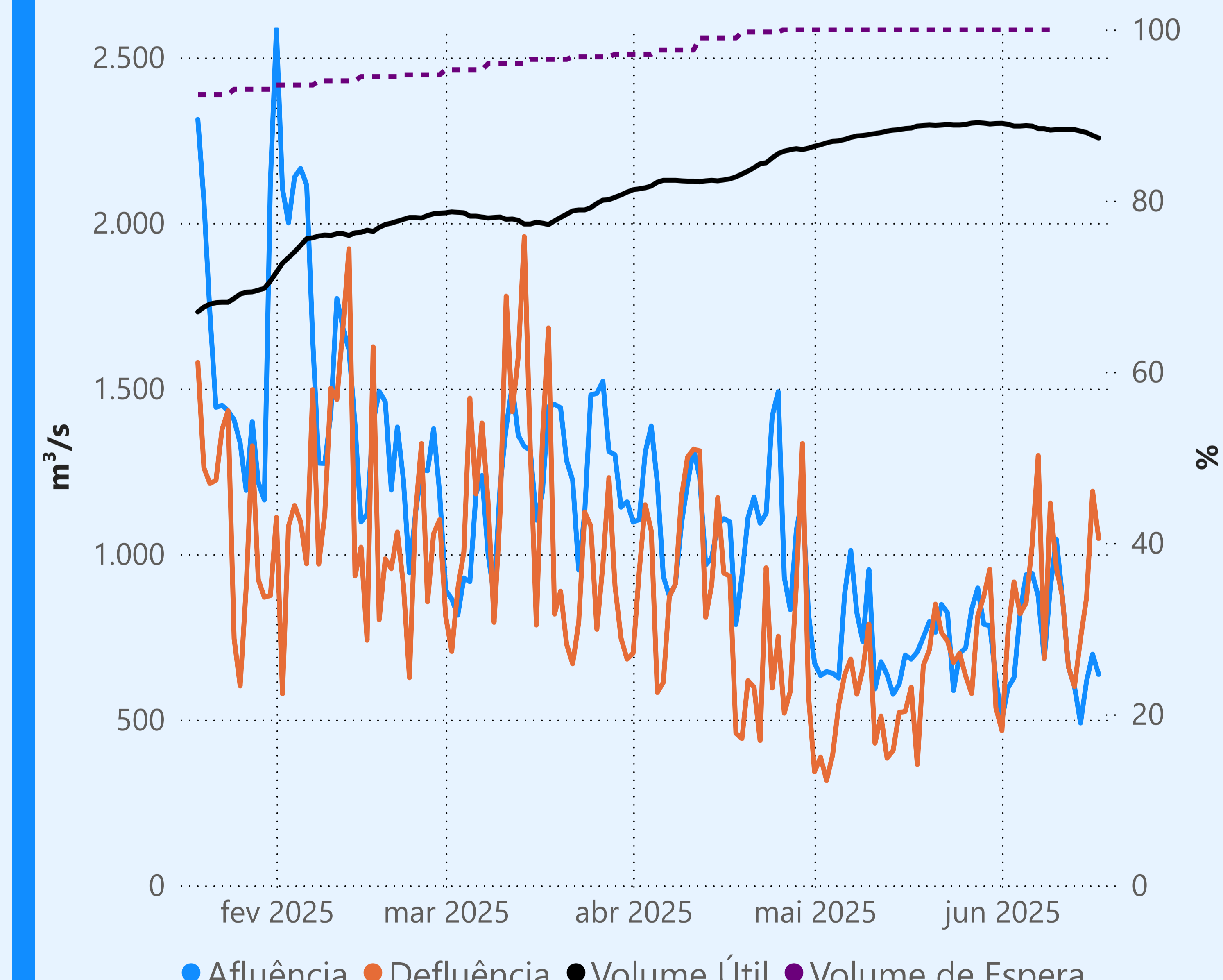
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



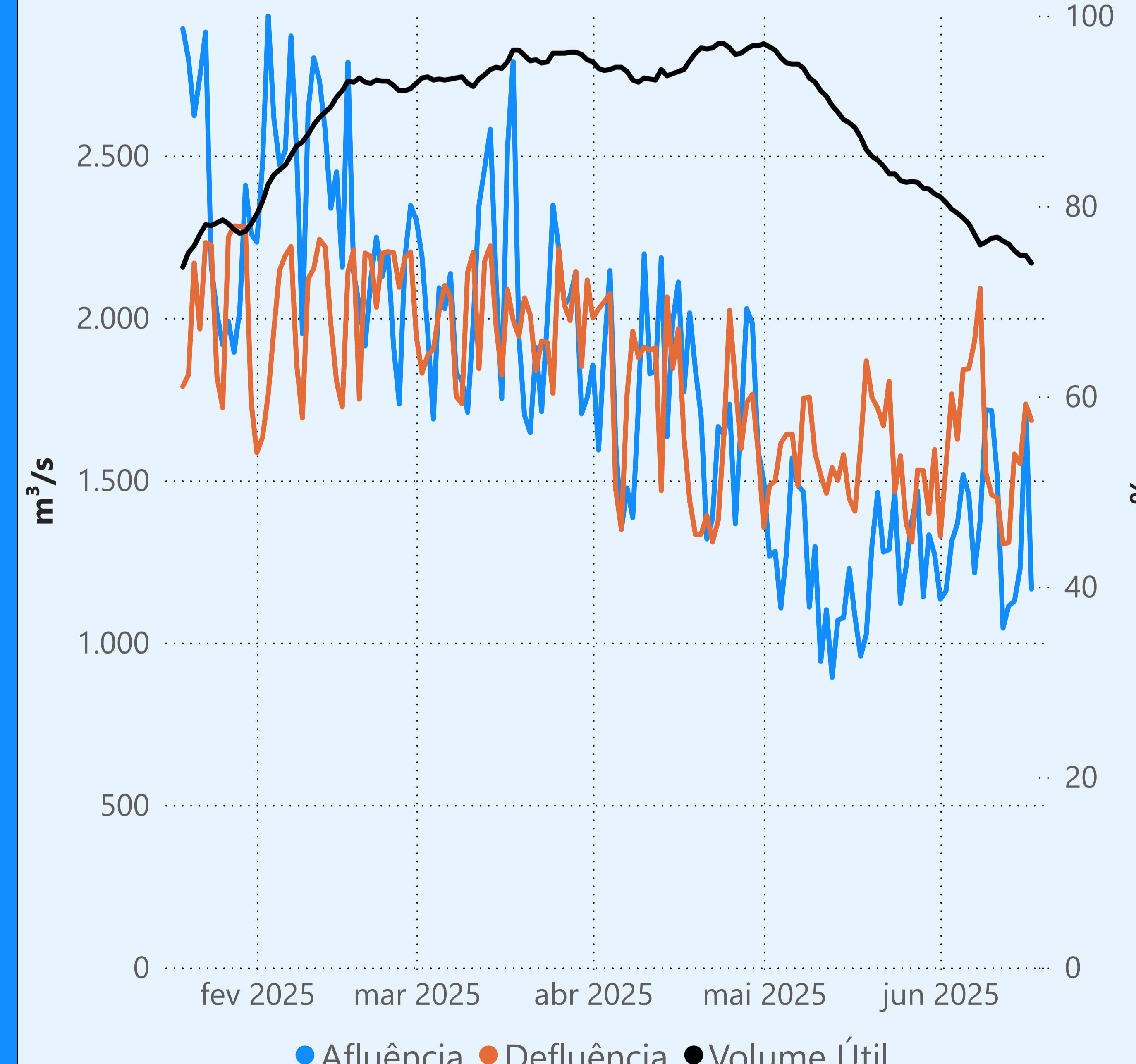
Vazão defluente média mensal (m³/s)

878
junho de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	467	16	1.190
2	766	17	1.047
3	916		
4	820		
5	853		
6	1.027		
7	1.298		
8	684		
9	1.154		
10	960		
11	871		
12	659		
13	600		
14	745		
15	869		

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

São Simão



[Saiba mais](#) sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões